

CHARENTE

LE DÉPARTEMENT

LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET DE RECHERCHE DE LA CHARENTE

Agréé par les Ministères de l'Agriculture, de la Santé, de l'Environnement

RAPPORT D'ANALYSES

PLATS CUISINES A BASE DE PRODUITS CARNES OU SAUCE

MAIRIE AUSSAC VADALLE

Le Bourg
16560 AUSSAC VADALLE**Echantillon n° 434805**

Angoulême le : 20/11/2018

Dossier : : 181107 016118 02

Client : AUSSAC VADALLE

Site : Ecole primaire d'AUSSAC VADALLE

Nature du prélèvement :

SAUCE BOLOGNAISE

Date et heure de réception : 15/11/18 12:41

Date de prélèvement : 15/11/2018

T°C à réception

Réfrigérée (Enceinte transport)

Conditionnement : Faitout

Référence préleur

Elodie KAESHAMMER

T° et/ou heure du prélèvement : 87,1°C à 09:53

Date de fabrication

15/11/2018

N° de lot :

Lieu de prélèvement

Préparation chaude

Autre(s) renseignement(s)

Fin de cuisson

Dans le cas de prélèvements effectués par le LDAR16, pour les échantillons en vue d'analyse microbiologique, le prélèvement instantané est réalisé sous couvert de l'accréditation selon les documents normatifs de référence NF ISO 18593 et XP CEN ISO/TS 17728.(Hors carcasses et produits congelés en pain)

Date de début d'analyse ou d'analyse : 15/11/2018

PARAMETRES	METHODE	CRITERE <i>m</i>	RESULTAT	UNITE	CLASSEMENT			
					m	3m	10m	1000

CRITERES Interprofession Restauration (SNARR, SNRPO, SNRC, SNRTC, SYNHORCAT)

❖ Dénombrement Microorganismes aérobies à 30°C (Surface)	NF EN ISO 4833-2	<1000000	< 100000	UFC/g	*			
❖ Dénombrement Flore lactique	NF ISO 15214	<1000000	< 10000	UFC/g	*			
❖ Dénombrement Escherichia coli B-glucuronidase positive	NF ISO 16649-2	<10	< 10	UFC/g	*			
❖ Dénombrement Staphylocoques à coagulase +	NF EN ISO 6888-2	<100	< 10	UFC/g	*			
❖ Dénombrement Clostridium perfringens à 37°C	NF EN ISO 7937	<30	< 10	UFC/g	*			

CRITERES SECURITE Règlement CE N° 2073/2005

❖ Recherche Listeria monocytogenes (Compass)	BKR 23/02 - 11/02	Absence	Absence	dans 25g				
--	-------------------	---------	---------	----------	--	--	--	--

❖= Paramètre accrédité /(ec)= En cours d'analyse/(Ne,N')= Nombre estimé/ UFC: Unité formant colonie/ N/A= Non analysé/ DI= Difficilement interprétable

Lorsque le résultat est < 4UFC/g ou ml ou < 40 ou ..., cela signifie que la fidélité des résultats est faible et que l'on doit considérer que le microorganisme est présent mais avec moins de (4 x d) UFC/g ou ml.

CONCLUSION : (Pour déclarer ou non la conformité, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.)

Résultat conforme au regard des paramètres analysés et des valeurs d'interprétation préconisées.

Dr Bruno RICHOUX

Le Directeur du Laboratoire



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence du LDAR16 pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole ❖

Les incertitudes de mesure ou les facteurs de risque liés à votre résultat peuvent vous être communiqués sur demande.

Ce rapport et les conclusions qui y sont portées ne concernent que les échantillons soumis à l'analyse. Ce rapport ne doit pas être reproduit, sinon en entier, sans l'autorisation de la direction.